•	MULTIPLE DEPENDENT CL FEE CALCULATION SHEE							LAIM EET			MATICALITY (604996					FOLDIO DATE			
		AS PLED			AVIOLITA			APPULITED APPULITED		1									
	OTD			AESCHICECTITY ORD 1020					-		┨			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_[
1	10	= ~	<u> </u>		1 50	-	CTD	DEP			 	05	<u>- </u>	DED	. 000		01		
2	7	1		_	1	╌╢			-	51	₩				├ ──				
3	1	\rightarrow	_		1-1-			- 	-1 1 .	52					ļ				
4			_		1 1	-		+		53	∄				ــــــ				
5		1:	_	_		-		+	1 1	54	₩				 				
8		1	\dashv		 			╅──	1	55	₩					_l			
7		+	 -		├-}-	∦-		┼	-	56						_!			
8	1	1	_	_	\vdash	∦-		+		57									
8	10	- 	17	\dashv	+			 	 	58	 								
10		1				-		 -		59	!		_ _						
11	1	1 4	-}	\vdash				+	1	60	! -	-∤	_ _		<u> </u>				
12	-A	+ -		' 		- -		 		61	₽		_						
13		1		\dashv	- -	-∦-		+	•	62	 		_}_						
14	1	1,	_	-+	- -	-∦-		 		63	 -								
15		1	1	十		- -		 		64			_ _						
18		1	+-	-	7			 	[65									
17		 `		+		-⊮-		 		66			}						
18		1	1	+	-	-{-		 	-	67	— —								
19			 	-	+-			 	-	68		 				<u> </u>			
20			1	士		╪		 	-	69						<u> </u>			
21		+ `	1	7	_	╡		 	-	70		┿	- -			<u> </u>			
22	->-	1	┫—	+	τ		_		-	71		-		\dashv					
23		 ` 	╂		+	-		<u> </u>		_72		- 							
24			+-	+	+	-}				73		 							
25			+	+	+-	┿			<u> </u>	74									
28		 	 			╂-			-	75									
27					· / -	╂-			_	76									
28	_		- 			┰			-	_77	<u> </u>								
29	7		1-4-	+		+-			⊢	78		 	┸						
30			╉╼╁╾	+		╂—			L	79				\perp					
37	\rightarrow		1 +	+		╅				80		↓	┸						
32			+-	-		╅			⊢	81		<u> </u>					\perp		
13									<u> </u>	82		↓							
и			╂	- -		┨—			-	83		 	↓						
15			 	+		╫			-	84			↓						
16			 	- -		╫	-+		<u> </u>	85		ļ	-						
7			 			1			<u> </u>	86			!						
8	-		 	+		╂—			- 1-	87			<u> </u>	_			<u> </u>		
9			 	+		-			-	88		₽	-						
•			1	╫		+-		——	I	89		ļ							
1			 	+		┼		——	 	90			!						
-			 	+		1			<u> </u>	91		<u> </u>	↓						
;			 	+		 			\vdash	92		<u> </u>	!						
	- 		 -	+-		{	-		<u></u>	93			-		I				
; -	!		 	╫		 	-		I	94		<u> </u>							
;	- 		 -	+-		-			 _	95					I				
			— —	+		 —			<u> </u>	96				$\perp \Gamma$					
_				+-		<u> </u>			. -	97									
			 	╄		<u> </u>	_		·	98]	v;							
-				╂		<u> </u>			L	99									
				╀			<u> </u>			100									
D(D.	77		11		ı	l	1					Ø		\neg	ß		'n		
		_∛	20	<u>ا</u>	Į.	 		_}	101	AL HO.					1	لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
	18	5778 X 7100	ΔV			 -			0E9.					==		~ =			
- 1	橡		33	200		1			cu				1	196					